

2 X 10A REDUNDANSMODUL

PULS Dimension Y

YR20.242

MOSFET Redundansmodul 2 x 10 A

- 32 mm bredde
- MOSFET transistorer
- EX / IEC Ex godkendt
- EX / IEC Ex godkendt



PULS

PRODUKTBESKRIVELSE

SPECIFIKATIONER

Indgangsspænding DC	12-28 V
Indgangsspænding DC min	8,4 V DC
Indgangsspænding DC max	36,4 V DC
Input current per channel max	20 A
Input current at continuous overload or short circuit max	2x24 A

Udgangsspænding DC	24 V DC
Udgangsstrøm	20 A
Udgangsstrøm max	26 A

Levetid	355000 h @ 2x 20 A, 24 V DC, 40 °C
MTBF (IEC 61709)	7895000 h @ 2x 20 A, 24 V DC, 40 °C

Bredde	32 mm
Højde	124 mm
Dybde	127 mm
Vægt	0,25 kg

Godkendelser	ATEX, CB, CE, CSA, CSA US, UL
IP-klasse	IP20
Materiale kapsling	Aluminium
Serie	Dimension Y
Spændingsfald over halvlederen	110 mV
Temperaturområde uden reduktion fra	-40 °C
Temperaturområde uden reduktion til	70 °C

Type strømforsyning	Redundansmoduler
----------------------------	------------------



